 ex of Cl	

App	lication	/Control	No.
-----	----------	----------	-----

10/765,271 Examiner

Fritz Alphonse

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LI ET AL.

Art Unit

2133

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		<u> </u>																			
Cla	im_	Date Claim Date					ᆜ														
Final	Original	11/24/06										Final	Original								
	1	V	\vdash	 					<u> </u>		i		51		\top	\top	\top	T	╁	\vdash	Н
	2	V											52		1	_	╅	1		Г	П
	3	V									İ		53		\dashv	\top	T	T			П
	4	٧									Ì		54		T	\top	T				П
	5	V	Γ						Γ		Ì		55		┪	T	1		Ι-		П
	6	V									Ì		56			Т	1				
	7	٧											57			Т					
	8	٧]		58			Т	T	1	П	Γ	П
	Œ	٧											59			Т	T	Т			
	10	٧			_								60			T					
	11	٧]		61				Т	Т			
	12	٧											62			Τ					
	13	V									Ì		63						$\lceil \rceil$		
	14	٧											64			\perp					
	15	٧											65				\perp	T			
	16	V											66								
	17	٧											67								
	18	٧											68								
	19	٧											69								
	20	٧											70								
	21	V	<u> </u>	L									71			Ĺ					
	22	٧		$ldsymbol{f eta}$				上					72								
	23	<u> </u>				L							73								
	24	V			<u> </u>	_		<u> </u>					74		\perp	┸	┸	\perp	_	_	
	25	V		<u> </u>									75	\sqcup			1_	<u> </u>			Ш
	26	V	ļ	<u> </u>					ļ				76	$oxed{oxed}$	_	\perp	\perp	<u> </u>	_		Ш
	27	V		<u> </u>				ļ.,	<u> </u>	_			77	oxdot			1_	ļ	<u> </u>		Ш
ļ	28	٧		ļ	<u> </u>	_				L.			78	\sqcup	\perp	\perp	1	_			Щ
	29	V	_	<u> </u>	_	<u> </u>		ļ	<u></u>				79	\sqcup	_		1		_		Ш
	30	V		_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				80		_	┸	\perp	_		_	\perp
	31	٧			_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_			81	\sqcup	_		_	<u> </u>	_		Щ
	32	V	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			82		_	_		_	_	<u> </u>	Ш
	33	٧	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	_	_			83	\vdash	_	_	\perp			_	Ш
<u> </u>	34	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_			84	-		_		_	_	_	Ш
<u> </u>	35	├	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	ļ	⊢	<u> </u>	\vdash			85		-	4	4	1	! —	-	Ш
<u></u>	36	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			86		\perp	\perp	+-	1	 _	<u> </u>	Ш
	37	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	\vdash	 					87	├	+	-	<u> </u>	+-	<u> </u>	 	Н
	38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		 	—	<u> </u>	<u> </u>			88	$\vdash \vdash$			-	-		<u> </u>	Н
<u> </u>	39	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	-	<u> </u>	<u> </u>			89	\vdash	+	+	+	-	—	<u> </u>	Н
	40 41	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	-		\vdash	-	<u> </u>			90	-	+			1	-	 	Н
<u> </u>	41	├	<u> </u>	H	H	-	 	 	 	\vdash			91 92	 	+	+-	+-	╁	├-	⊢	Н
	42	-		\vdash		<u> </u>	\vdash	-	├	├—			93	$\vdash \vdash$	+	+	+-	┼	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	44	\vdash	<u> </u>	⊢	H	\vdash	-	-	-	 —			93	\vdash	+	+	╫	╁	⊢	-	Н
-	45	<u> </u>	-		-	 	⊢	\vdash	-	├			95	\vdash	+	+	+-	\vdash	 	<u> </u>	Н
-	46	<u> </u>	 	\vdash	-	H	\vdash	-		-			96	\vdash		+	┿	╁		\vdash	\vdash
—	47		 	├	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢−			97	⊢.	+	+	+	╁	\vdash	 	Н
-	48	<u> </u>	Η-		H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			98	\vdash	+	+	╁	+	\vdash	-	$\vdash \vdash$
-	49	H		H		\vdash	\vdash	\vdash	-	╁			99	$\vdash \vdash$	+	+	+	+	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
\vdash	50			H	H	-	<u> </u>	 	-	\vdash			100	\vdash	+	+	+-	╁	-	⊢	Н
	50	_		L	Щ.	Ц	_	<u> </u>	<u> </u>	L	1 1		100	Щ.					L	L	لــا

Cla	Date										
		\vdash			-		Γ				
व्य	Original										
Final	rig								ĺ		
			l_								
	51 52 53 54 55 56 57										
	52								Г		
	53									П	
	54										
	55										
	56						_		<u> </u>		
L	57		L				L_				
	58 59					_	_	_			
	59		_				<u> </u>				
	60		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	
	61		_	_	_	_	<u> </u>		_		
	62	_			_	_	<u> </u>		<u> </u>	_	
	63	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	64		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	65	<u> </u>		<u> </u>	 -		<u> </u>	_	<u> </u>		
<u> </u>	61 62 63 64 65 66 67 68	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	-	 		
	60	_	<u> </u>	-	-	-	-	<u> </u>	 		
<u> </u>	80		 	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	⊢	<u> </u>		-	
	70			-	-	├			<u> </u>	\vdash	
	71	┝		-	<u> </u>	├		├	\vdash	H	
	72				\vdash				⊢	-	
<u> </u>	73	-		 	-	┢	\vdash				
	69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79	┢			-	-	-	-	⊢	-	
	75	-		\vdash		\vdash	\vdash	-	-		
	76			-	-	┝	-				
	77				\vdash	\vdash	-				
	78			_	┪	\vdash	_			\vdash	
	79										
	1 80									l –	
	81		_								
	81 82 83										
	83										
	84										
	85										
	86	L									
	87					·					
<u> </u>	88	\Box	L	L	L						
	89	$oxed{\Box}$		L	<u> </u>	Ш		L	_		
<u> </u>	90	<u> </u>	_	L	L				<u> </u>	Щ	
	91			L.,	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.,	
	92	\square		L.			<u> </u>		<u> </u>		
	93		<u> </u>	L	L_		<u> </u>		<u> </u>	\vdash	
	94	_			<u> </u>		_		<u> </u>	Щ	
	95		<u> </u>	-		_	<u> </u>	_	<u> </u>		
<u> </u>	96	H		<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	
	97		Ė	<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	
-	98 99	_	-	-		-	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	100	<u> </u>		\vdash	-	\vdash	\vdash	-	<u> </u>		
1	100		1				ı	1			

Cla	Date										
			Г				Ť		Γ	П	
Final	Original										
	101										
	102										
	103									П	
	104 105										
	105										
	106										
	106 107										
	108		<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>			
	109 110 111						_	<u> </u>			
	110						_		_		
	111		_	_			<u> </u>	_			
	112	_	L.						<u> </u>	Ш	
	113	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	114	<u> </u>		_			<u> </u>	_	_		
	112 113 114 115 116	<u> </u>		_		\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		
	116	L		_	_	_	<u> </u>	_			
	117 118			<u> </u>	_	_		<u> </u>			
	118		<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u> -	_		
	119	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>		_		
	120 121 122	 -		 	<u> </u>		_	_	_		
	121		 	-	-		-	_		H	
	122		┝	⊢	\vdash		 		 		
	123	<u> </u>	_	-		-	-	┝	_	\vdash	
	124	-	├	-	\vdash		\vdash	\vdash	┝		
	126	┢	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash		├		
	127		\vdash	-	H			├─	-	-	
	123 124 125 126 127 128 129 130	\vdash	\vdash	\vdash	-		-	_	┝		
	129	_	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	 		_	
	130		-	一		_	_		\vdash		
	131			_				\vdash			
	131 132			一	 			_			
	133	_	_		\vdash			\vdash			
	134 135										
	135						İ				
	136										
	137										
	137 138										
	139										
	140										
·	141	L									
	142	L					_	L		Ш	
	143			L			_	Ш		Ш	
	144	L_	$oxed{oxed}$	Щ	Щ.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	
	145	Ш	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш	<u> </u>	Щ		Ш	
	146	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Щ			Ŀ			Ш	
	147	ļ		L			<u> </u>			Ш	
	148		<u> </u>	L_	Ш	<u> </u>	\vdash	_	_	Ш	
	149	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	L	<u> </u>	Щ	ļ	Ш	
	150				Ш		L	ليا			